

Herbst 1941

Frühjahr 1942



Preis- und Vorratsliste

der Baumschulen

Christian Fey

Meckenheim b. Bonn

Bezirk Köln

Dieses Etikett bürgt für 1. Wahl und Sortenechtheit nach den



2503

Fey's Record

Reife Okt.—Dez.

Qualitätsbezeichnungen und Normalmaßen des Reichsnährstandes.

Christian Fey
Baumschulen
Meckenheim
bei Bonn
Bez. Köln.

Dieses Etikett bürgt für 1. Wahl und Sortenechtheit nach den



2503

Fey's
Fruchtbare

Qualitätsbezeichnungen und Normalmaßen des Reichsnährstandes.

Christian Fey
Baumschulen
Meckenheim b. Bonn
Bez. Köln

Unsere Bäume und Sträucher werden sämtlich mit vorstehend als Muster abgebildeten Markenetiketten des Reichsnährstandes für 1. Güteklasse zum Verkauf gebracht.

Lieferungsbedingungen der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferant und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung

1. Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.
2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht maßgebend.
3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis beginnt bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis für Beerenobststräucher, niedrige Rosen und Heckenpflanzen bei Entnahme von 500 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe (Formen sind Hochstämme, Halbstämme, Büsche, Spindelbüsche, Spaliere usw.); Pflanzengruppen sind Obstbäume, Beerenobst, Rosen, Gehölze, Alleeabäume, Heckenpflanzen usw.).
4. Erfüllungsort ist der Geschäftssitz des Lieferanten. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen den Lieferanten ist das für den Geschäftssitz des Lieferanten zuständige Gericht, in allen anderen Fällen nach Wahl des Lieferanten das für den Geschäftssitz des Lieferanten oder des Kunden zuständige Gericht.
5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstage in Berlin notierten Briefkurs der betr. Währung in Reichsmark umgerechnet.
6. Mit dem Erscheinen neuer Angebote und Preisverzeichnisse verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
8. Für Schäden, die durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar.
9. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig ausgeführt.
10. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

11. Eine Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.
12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfall besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrag nicht ausdrücklich verboten wird.
15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten nicht über fünf hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 Reichsmark nicht übersteigt.

Muster und Maße

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen genau wie die Probe auszufallen.
17. Maße sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben. Kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.
18. Für alle Lieferungen sind die Güteklassebezeichnungen und Grundmaße der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand maßgebend.

Erläuterung zu Absatz 3 der Lieferungsbedingungen

Zehn-, Hundert- und Tausendstückpreise dürfen nur bei Entnahme der entsprechenden Stückzahlen einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe angerechnet werden, z. B.:

- 20 Apfel-, 10 Birnen-, 10 Kirschen- und 10 Pfirsich-Hochstämme
= 50 Obsthochstämme = Hundertstückpreise
- 20 Apfel-Hochstämme, 10 Apfelhalbstämme 30 Kirschenbüsche
= 60 Obstbäume, aber = Zehnstückpreise
- 300 Stachelbeersträucher, 100 Himbeersträucher, 200 Johannisbeersträucher
= 600 Beerensträucher = Tausendstückpreise
- 200 Stachelbeersträucher, 200 Johannisbeersträucher = 400 Beerensträucher und 200 Rosensträucher
= 600 Sträucher, aber Hundertstückpreise
- 5 Apfel-Hochstämme, 3 Birnen-Büschel, 4 senkrechte Apfel-Schnurbäume, 8 Beerensträucher, 3 niedrige Rosen,
= 25 Stück, aber Einzelpreise.
- 10 Birnen-Hochstämme, 3 Kirschen-Büschel, 2 Pfirsich-Spaliiere
= Zehnstückpreis für die Hochstämme,
Einzelstückpreise für Büschel und Spaliere

Alle Pflanzensendungen sind für den Transport bei der Badischen Assecuranz Gesellschaft versichert.

Diese Versicherung hat sich in der kurzen Zeit ihrer Tätigkeit für Pflanzentransporte bestens bewährt. Die sehr geringen Unkosten für Transportversicherung beseitigen nun das bisherige Risiko, das der Auftraggeber während des Transportes der Pflanzen tragen mußte, insbesondere bei Frostschäden durch plötzlich auftretende Kälte.

Besonders wichtig ist die Behandlung der Baumsendungen nach dem Eintreffen!

Um das Anwachsen zu sichern, sind die Pflanzen direkt auszupacken, die Wurzeln bis über den Wurzelhals in Wasser zu tauchen oder reichlich zu begießen und dann sofort (nahe der Pflanzstelle) einzeln einzuschlagen.

Bei dem Einpflanzen selbst ist wieder zu beachten, daß jede Pflanze mit nassen Wurzeln in die Erde gesetzt wird, auch wenn der Boden genügend Feuchtigkeit zeigt.

Sollte vor Ankunft der Sendung starker Frost eingetreten sein, so lege man die Ballen oder Körbe möglichst schonend — unausgepackt — in einen kühlen, frostfreien Raum, bis dieselben vollständig aufgetaut sind. Alsdann verfähre man, wie oben angegeben.

Die nachstehenden Preise gelten ab Baumschule: Fracht, Verpackung usw. werden besonders berechnet. Alle Preise gelten für eine tadellose erstklassige Ware, entsprechend den Güteklassenbezeichnungen und Normalmaßen für Baumschulerzeugnisse der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand. Der angegebene Stammumfang ist bei Hochstämmen stets 1 m vom Boden, bei Halbstämmen in der Mitte des Stammes gemessen.

Ausführliche Sortenbeschreibung ist im Hauptteil unseres Baumschulbuches enthalten.

Äpfel

		1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämmе	7— 8 cm Umfang	2,20	20,—	180,—
"	8— 9 " "	2,50	22,50	200,—
"	9—10 " "	2,80	25,—	225,—
"	10—12 " "	3,20	29,—	260,—
Halbstämme	6— 8 " "	2,—	18,—	160,—
"	8—10 " "	2,20	20,—	180,—
Buschbäume	2—3jährig	2,—	18,—	160,—
Hochbüsche	2—3 " "	2,20	20,—	180,—
Spaliere	" 1 Etage	2,50	22,50	200,—
"	" 2 Etagen	3,50	32,—	280,—
U-Formen	2—3jährig	2,50	22,50	200,—
"	3—4 " "	3,—	27,—	240,—
Spindelbüsche (senkrechte Schnurbäume)	2—3 " "	2,—	18,—	160,—
Schnurbäume waagerecht	2—3 " 1armig	2,—	18,—	160,—
"	3—4 " 1armig	2,50	22,50	—
"	2—3 " 2armig	2,50	22,50	200,—
"	3—4 " 2armig	3,—	27,—	—

1jährige Veredlungen werden in diesem Jahre nicht abgegeben.

Buschbäume und Pyramiden werden nicht mehr angezogen. Statt dessen empfehlen wir die wertvollere Form der Hochbüsche. Von Buschbäumen ist noch ein kleiner Vorrat, der in der Sortenliste nicht mit aufgeführt wurde.

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Hochbüsche auf Malus EM						Spindelbüsche auf Malus EM					Spaliere	U-Formen	Wanger, Schnurb. pur a. Malus EM IX
			I	II	IV	V	IX	XVI	I	II	IV	V	IX			
+ = vorrätig • = nicht vorrätig																
Adersleber Kalvill	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	+	+
Allington Pepping	•	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	•	+
Ananasrenette	+	+	•	+	•	•	+	•	•	+	•	•	+	+	+	+
Baumanns Renette	+	+	+	+	•	•	+	+	•	+	•	•	+	•	•	+
Biesterfelder Renette	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	+
Blenheimer Goldrenette	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	•	•
Bohnapfel	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Brownlee-Renette	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	+	•	•	•
Champagner-Renette	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Cox' Orangenrenette	+	+	+	+	+	•	+	+	•	+	+	•	+	+	+	+
Créo	•	•	+	+	•	•	+	•	•	+	•	•	+	•	•	•
Croncels	+	+	+	+	+	•	+	+	•	+	+	•	+	+	+	+
Danziger Kantapfel	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Dülmener Rosenapfel	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Eifeler Rambur	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ellisons Orange	•	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Erbachhofer Trierer	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Ernst Bosch	•	•	+	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	•
Feys Record	•	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	+	+
Fießers Erstling	•	•	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Freiherr von Berlepsch	+	+	•	+	•	•	+	+	•	•	•	•	+	+	+	+
Früher Viktoria	+	+	+	+	+	•	•	•	•	+	+	•	+	•	•	•
Gascoynes Scharlachroter	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Geheimrat Breuhahn	•	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Geheimrat Oldenburg	+	+	+	+	+	+	•	+	•	+	+	•	+	+	+	+
Gelber Bellefleur	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	•	•
Gelber Edelapfel	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	•	•
Goldparmäne	+	+	+	•	+	•	+	+	•	•	+	•	+	•	•	•
Graue Französische Renette	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Graue Herbst-Renette	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	•	•	•
Gravensteiner	+	+	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	+	+	+	•
Harberts Renette	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Jakob Lebel	+	+	•	+	•	•	•	+	•	+	•	•	+	•	•	•
James Grieve	+	+	+	+	+	•	•	+	•	+	+	•	+	+	•	•
Johannes Böttner	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Hochbüsche auf Malus EM						Spindelbüsche auf Malus EM					Spaliere	U-Formen	waager. Schnurb. nur a. Malus EM IX
			I	II	IV	V	IX	XVI	I	II	IV	V	IX			
+ = vorrätig . = nicht vorrätig																
Kaiser Wilhelm	+	+	+	+	+	.	.	.
Kanada-Renette	+	.	.	.
Klarapfel	+	+	+	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	.	+	+
Landsberger Renette	+	+	.	+	.	.	+	+	.	.	.
Lanes Prinz Albert	+	+	+	+	+	.	.	+	+	.	.
Laxtons Superb	+	.	+	.	+	.	+	+	+	+	+
Lody	+	.	.	.	+	+	.	.	.
Minister von Hammerstein	+	+	+	.	.	.
Ontarioapfel	+	+	+	+	+	+	.	+	.	+	+	+	+	+	+	+
Peasgoods Sondergleichen	+	.	.	+	.	.	+	.	.	+	.	+	+
Peter Broich	+	+	.	.	.
Pfirsichroter Sommerapfel	+	+	.	.	.
Prinz Albrecht von Preußen	+	+	+	.	.	.
Renette vom Zabergäu	+	+	.	.	.
Reverend Wilks	+	+	+	.	.	+	.	.	.
Rheinischer Krummstiel	+	+
Riesenbohnapfel	+	+
Riesenboikenapfel	+	+	+	+	.	.	.
Rival	+	.	.	.
Roter Bellefleur	+	+
Roter Eiserapfel	+	+
Roter Hauptmannsapfel	+	+	.	.	.
Rote Sternrenette	+	+	.	+	.	.	+	+	.	.	.
Schöner aus Bath	+	+	.	.	.
Schöner aus Boskoop	+	+	+	+	+	.	+	+	+	+	+
Schöner aus Nordhausen	+	+	+	+	+	.	+	+	.	+	+	.	+	+	+	+
Signe Tillisch	+	.	+	+
Uhlhorns August Kalvill	+	+	.	.	+	.	+	.	.	.	+	.	+	+
Weißer Trierer Weinapfel	+	+
Winterrambur	+	+	.	+
Wöbers Rambur	+	+	+	.	.	.
Worcester Parmäne	+
Zigeunerin	+	+
Zuccalmaglios Renette	+	+	+	+	+	+	+	+	+	.	.	.	+	+	+	+

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Hoch- buschbäume auf			Spindel- büsche auf		Spaliere	U-Formen	Waager. Schnurbäume
			Quitte A	Wildling	Zwischen- veredlung	Quitte	Zwischen- veredlung			
+ = vorrätig • = nicht vorrätig										
Köstliche aus Charneu	+	+	•	•	+	+	+	•	+	•
Kongreßbirne	•	•	•	+	+	•	+	+	•	•
Le Lectier	•	•	+	•	•	+	•	+	+	•
Madame Verté	+	+	+	•	•	+	•	+	+	+
Marguerite Marillat	•	•	•	+	+	•	+	•	•	•
Minister Lucius	•	•	+	•	•	+	•	•	•	+
Nationalbergamotte	+	+	•	•	•	+	•	•	•	•
Neue Poiteau	+	+	+	•	•	+	•	•	•	•
Olivier de Serres	•	•	+	•	•	+	•	+	+	•
Pastorenbirne	+	+	+	•	•	+	•	•	•	•
Petersbirne	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•
Philippsbirne	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•
Pitmaston	•	•	+	•	•	+	•	+	•	•
Pleinerbirne	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•
Präsident Drouard	+	+	+	•	•	+	•	+	+	•
Präsident Roosevelt	•	•	+	•	•	+	•	•	•	•
Rotbirne	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Sievernicher Mostbirne	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•
Sommermagdalene	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•
Tongern	+	+	+	•	•	+	•	+	+	+
Triumph aus Vienne	+	+	•	+	+	•	+	+	•	•
Vereins Dechantsbirne	+	+	+	•	•	+	•	•	+	•
Weilersche Mostbirne	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•
Williams Christbirne	+	+	•	+	+	•	+	+	+	+

Kirschen

		1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme	7— 8 cm Umfang	2,20	20,—	180,—
„	8— 9 „ „	2,50	22,50	200,—
„	9—10 „ „	2,80	25,—	225,—
„	10—12 „ „	3,20	29,—	260,—
Halbstämme	6— 8 „ „	2,—	18,—	160,—
„	8—10 „ „	2,20	20,—	180,—
Buschbäume (nur geringer Vorrat)	1jährig	1,20	11,—	100,—
„ „ „ „	2—3jährig	1,60	15,—	130,—
Fächer-Spaliiere	1jährig	1,80	16,—	145,—
„ „	mehrjährig	2,50	22,50	200,—

Bei Kirschen muß uns freie Sortenwahl überlassen bleiben. Die Bestände sind in allen Formen und Sorten sehr gering.

Nachstehende Formen sind von Kirschen vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Bushbäume	Fächer	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Bushbäume	Fächer
+ = vorrätig									
. = nicht vorrätig									

Süßkirschen

Büttners rote Knorpelkirsche .	+	+	+	.	Jaboulay	+	+	.	.
Dönissens gelbe Knorpelkirsche	+	+	.	.	Kassins frühe	+	+	+	.
Fromms Herzkirsche	+	+	.	.	Kunzes Kirsche	+	+	.	.
Früheste der Mark	+	+	.	.	Perle aus Filsen	+	+	.	.
Geisepitter	+	+	.	.	Rotterts braune Riesenkirsche	+	+	.	.
Große Prinzessinkirsche . .	+	+	+	.	Schneiders späte Knorpel-				
Große schwarze Knorpel-					kirsche	+	+	+	.
kirsche	+	+	.	.	Späte Braune	+	+	.	.
Hedelfinger Riesenkirsche .	+	+	.	.	Uhlhorns Wunderkirsche .	+	+	+	.

Sauerkirschen

Diemitzer Amarelle	+	+	+	+	Rote Maikirsche	+	+	+	.
Frühe Ludwigs-kirsche . . .	+	+	+	+	Schattenmorelle	+	+	+	+
Harlemer Doppelte	+	.	Schöne aus Chatenay	+	+	+	+
Königin Hortense	+	+	+	+	Spanische Glaskirsche . . .	+	+	+	+
Königliche Amarelle	+	+	.	.					

Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und Renekloden

		1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme	7— 8 cm Umfang	2,20	20,—	180,—
„	8— 9 „ „	2,50	22,50	200,—
„	9—10 „ „	2,80	25,—	225,—
„	10—12 „ „	3,20	29,—	260,—
Halbstämme	6— 8 „ „	2,—	18,—	160,—
„	8—10 „ „	2,20	20,—	180,—
Bushbäume 2—3jährig	2,—	18,—	160,—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume
+ = vorrätig · = nicht vorrätig							
Anna Späth	+	+	·	Lügelsachser Frühzwetsche . . .	+	+	+
Borssumer Zwetsche	+	+	·	Meyer Mirabelle	+	·	·
Bühler Frühzwetsche	+	+	+	Monarch-Pflaume	+	+	·
Emma Leppermann	+	+	+	Nancy-Mirabelle	+	+	+
Ersinger Frühzwetsche	+	·	·	Ontariopflaume	+	+	+
Flotows Mirabelle	+	+	·	Oullins Reneklode	+	+	+
Graf Althaus Reneklode	+	+	+	Prinz von Wales	+	+	·
Große grüne Reneklode	+	+	+	Ruth Gerstetter	+	·	+
Gute aus Bry	+	+	·	Schöne aus Löwen	+	·	·
Hauszwetsche	+	+	+	The Czar	+	+	+
Italienische Zwetsche	+	+	·	Tragedy	+	·	·
Katalonischer Spilling	+	+	·	Wangenheims Frühzwetsche . . .	+	+	·
Kirkes Pflaume	+	+	+	Zimmers Frühzwetsche	+	+	·
Königin Viktoria	+	+	+				

Aprikosen

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme 7—8 cm Umfang	4,—	36,—	—
„ 8—10 „ „	4,50	40,—	—
Halbstämme	3,—	27,—	—
Buschbäume, der Vorrat ist sehr gering	2,—	18,—	170,—
Fächer-Spaliere, „ „ „ „ „ 1jährig	3,50	32,—	280,—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume	Fächer	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Buschbäume	Fächer
+ = vorrätig · = nicht vorrätig									
Aprikose aus Wachendorf . .	+	+	+	+	Uhlhorns Wunderaprikose . .	+	+	+	+
Nancy-Aprikose	+	+	+	+	Ungarische Beste	+	+	+	+
Triumph aus Trier	+	+	+	+	Wahre Große Frühaprikose .	+	+	+	+

Pfirsiche

		1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme	7— 8 cm Umfang	4,—	36,—	320,—
„	8—10 „ „	4,50	40,—	—
Halbstämme		3,—	27,—	240,—
Buschbäume, auf Pflaumen veredelte Sorten		2,—	18,—	170,—
„ „ Sämling „ „ in diesem Jahre nicht lieferbar				—
Fächer-Spaliere	1jährig	3,50	32,—	280,—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Busch- bäume auf Pflaume	Fächer auf Pflaume	Name der Sorte	Hochstämme	Halbstämme	Busch- bäume auf Pflaume	Fächer auf Pflaume
+ = vorrätig • = nicht vorrätig									
Amsden	+	+	+	+	Pfalzperle	•	•	+	•
Cumberland	•	•	+	•	Proskauer	+	+	+	•
Frau Anneliese Rudolf	•	•	+	•	Rekord aus Alfter	+	+	+	+
Früher York	+	+	+	+	Robert Blum	•	•	+	•
Kernechter v. Vorgebirge	+	+	+	+	Roter Ellerstädter	•	•	+	•
Madame Rogniat	+	+	+	+	South Haven	•	•	+	•
Mayflower	+	+	+	+	Waterloo	•	•	+	+
Müllers Goldpfirsich	+	+	+	+					

Johannisbeeren

		1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St. RM
Sträucher: Rote Holländische	3— 5 Triebe	0,30	2,50	22,50	—
	5— 8 „	0,40	3,30	30,—	270,—
	8—12 „	0,45	4,—	35,—	—
„ Heros und Laxtons Nr. 1	3— 5 „	0,45	4,—	35,—	—
	5— 8 „	0,55	5,—	45,—	—
	8—12 „	0,65	6,—	55,—	—
„ in allen anderen roten, weißen und schwarzen Sorten	3— 5 „	0,40	3,30	28,—	250,—
	5— 8 „	0,50	4,20	38,—	350,—
	8—12 „	0,60	5,—	45,—	400,—
Hochstämme	1,00—1,20 m Stammhöhe	1,20	11,—	100,—	—
Mittelstämme	0,80—1,00 „	1,10	10,—	90,—	—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher	Name der Sorte	Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher
+ = vorrätig · = nicht vorrätig							
Rote Sorten				Weißer Sorten			
Fays Fruchtbare	+	·	+	Weißer aus Jüterbog	+	+	+
Heros	+	+	+	Weißer Holländische	+	+	+
Houghton Castle	·	·	+	Weißer Langtraubige	·	·	+
Laxtons Nr. 1.	+	+	+	Weißer Versailler	+	+	+
Rote Holländische	+	+	+	Schwarze Sorten			
Rote Versailler	·	·	+	Boskoop Riesen	+	+	+
Rote Vierländer	+	+	+	Schwarze Langtraubige	+	+	+

Stachelbeeren

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St. RM
Sträucher 3—5 Triebe	0,40	3,30	30,—	270,—
„ 5—8 „	0,55	5,—	45,—	405,—
„ 8—12 „	0,65	6,—	55,—	500,—
Hochstämme 1,00—1,20 m Stammhöhe	1,20	11,—	100,—	—
Mittelstämme 0,80—1,00 „ „	1,10	10,—	90,—	—
Mauks früheste rote Lauffener Gelbe	Hochstämme	2,50	22,—	200,—
	Mittelstämme	2,50	22,—	200,—
	Sträucher 3—5 Triebe	2,—	—	—
„ 5—8 „	2,20	—	—	—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher	Name der Sorte	Hochstämme	Mittelstämme	Sträucher
+ = vorrätig · = nicht vorrätig							
Rote Sorten				(Fortsetzung) Grüne Sorten			
Alicant	+	+	+	Grüne Hansa	+	+	·
Bloodhound	+	+	+	Grüne Riesenbeere	+	+	+
Goliath	+	+	·	Lady Delamere	+	+	+
Jolly Printer	+	+	+	Lovely Anne	+	+	+
London	+	+	·	Lovetts Triumph	+	+	·
Maiherzog	+	+	+	Gelbe Sorten			
Mauks früheste rote	+	+	+	California	+	+	+
Rote Preisbeere	·	·	+	Gelbe Triumphbeere	+	+	+
Rote Triumphbeere	+	+	+	Hönings Früheste	+	+	+
Sämling von Maurer	+	+	+	Lauffener Gelbe	+	+	+
Victory	+	+	+	Pilot	+	+	·
Grüne Sorten				Prinz von Oranien	+	+	+
Catharina Ohlenburg	+	+	+	Weißer Sorten			
Früheste aus Neuwied	+	+	+	Weißer Kristallbeere	+	+	·
Grüne Flaschenbeere	+	+	+	Weißer Triumphbeere	+	+	·
				Weißer Volltragende	+	+	+

Dringend bitten wir, bei Stachel- und Johannisbeeren nur die Sorten und Formen zu bestellen, die in der Liste als vorrätig angegeben sind. Beerenobststräucher sind infolge großer Winterausfälle sehr rar.

Brombeeren

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM	1000 St. RM
Wilsons Frühe	0,50	4,50	40,—	—
Theodor Reimers				
Mammouth	0,80	7,—	60,—	—

Himbeeren

Lloyd George	0,20	1,80	15,—	135,—
Preußen				
Deutschland	0,25	2,—	18,—	162,—

Erdbeeren

Für Erdbeeren nehmen wir keine Aufträge an. Wir sind aber gerne bereit, eine gute Lieferfirma zu nennen.

Rhabarber

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Dawes Challenge	0,60	5,50	50,—
The Sutton	0,70	6,50	60,—
Holsteiner Blut	0,40	3,50	30,—
Verbesserte Queen Viktoria	0,30	2,70	24,—

Haselnüsse

Sträucher in großfrüchtigen grünblättrigen Sorten	0,75	7,—	65,—
„ rotblättrige	1,50	13,50	120,—

Walnüsse (aus Samen angezogen)

Hochstämme 7—8 cm Umfang	3,50	32,—	280,—
„ 8—10 „ „	4,50	40,—	360,—
„ 10—12 „ „	5,—	45,—	400,—
„ 12—14 „ „	5,50	50,—	450,—
Heister aus Samen angezogen 1,80 m bis 2,20 m hoch	3,50	32,—	280,—
„ 2,20 „ „ 2,50 „ „	4,50	40,—	360,—
„ 2,50 „ „ 3,— „ „	5,—	45,—	400,—

Walnüsse, veredelte (Nur als Heister lieferbar)

Heister 1,80 m bis 2,— m hoch	1 Stück RM
„ 2,— „ „ 2,50 „ „	7,—
	8,—

Lieferbare Sorten:

Franquette, Mayette und Parisienne.

Essbare Kastanien (Maronen)

Hochstamm 8—10 cm } Sind leider nicht lieferbar
 „ 10—12 „ }

1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
—	—	—
—	—	—

Ebereschen (Sorbus aucuparia moravica)

(süßfrüchtige, mährische) Hochstamm 8—10 cm
 „ „ „ 10—12 „

2,50	22,50	200,—
3,—	27,50	250,—

Quitten

Hochstämme } Sind in diesem Jahre leider nicht lieferbar
 Halbstämme }

Buschbäume.....2—3jährig.....

2,25	20,—	180,—
------	------	-------

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Hoch- stämme	Halb- stämme	Büsche	Name der Sorte	Hoch- stämme	Halb- stämme	Büsche
+ = vorrätig • = nicht vorrätig							
Bereczkiquitte	•	•	+	Portugiesische Birnquitte . .	•	•	+
Champion	•	•	+	Reas Mammoth	•	•	+
Meechs Prolific	•	•	+	Riesenquitte v. Lescovac . .	•	•	+

Mispeln

Hochstämme } Sind leider in dieser Saison nicht lieferbar
 Halbstämme }

Buschbäume.....2—3jährig.....

1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
—	—	—
—	—	—
1,20	11,—	—

Vorrätige Sorten: Holländische Riesen und Royal.

Kirschäpfel

Halbstämme
 Buschbäume.....2—3jährig.....

2,25	20,—	—
2,—	18,—	160,—

Nachstehende Formen sind vorrätig:

Name der Sorte	Halb- stämme	Büsche	Name der Sorte	Halb- stämme	Büsche
+ = vorrätig • = nicht vorrätig					
Grotz Liebling	+	+	Lady Crab	+	+
Hyslob	+	+	Niedzwetkyana	+	+

Hagebutten

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Rosa rugosa (Regeliana).....	0,50	4,50	40,—
„ villosa (pomifera)	0,60	5,50	—

Edelreiser

(Pfropfreiser für Winter- bzw. Frühjahrsveredlung)

pro Reis mit ca. 10—15 Augen von Apfel, Birnen, Zwetschen...	0,12	1,—	8,—
Pflaumen, Mirabellen und Renekloden.....	0,14	1,20	10,—
Kirschen.....	0,15	1,35	12,—

Okulieraugen für Sommerveredlung: pro Auge von Obst	0,03	0,25	2,—
---	------	------	-----

Neuere Sorten: Preise auf Anfrage

Okulieraugen für Rosen

Die Preise richten sich nach den Preisklassen der niedrigen Rosen. Preise von 0,05 RM (für Gruppe 1) bis 0,20 RM (für Gruppe 5).

Rosen

a) Stammrosen auf Sämlingsstamm

I. Qualität	Stammhöhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Hochstämme	100—140	1,80	16,50	150,—
Mittelstämme	75—100	1,50	13,50	120,—
Halbstämme	50— 75	1,10	10,—	90,—
Trauerstämme und Maréchal Niel	140—160	2,75	25,—	220,—
„ „ „ „	über 160	3,—	27,—	245,—

b) Niedrige Rosen (Buschrosen)

I. Qualität				
Gruppe 1		0,50	4,50	42,—
„ 2		0,60	5,40	48,—
„ 3		0,70	6,50	60,—
„ 4		0,90	8,—	70,—
„ 5		1,—	9,—	—

Rosen-Reklamesortiment

10 niedrige Rosen I. Qualität in 10 besten Sorten verschiedener Klassen unserer

Wahl mit Namen von Tee-, Teehybrid- und Pernetiana-Rosen

4,50 RM

Zur besonderen Beachtung!

Laut Anordnung gelten vorstehende
Rosen-Preise nur für den Herbstversand.

Für den Frühjahrsversand (ab 1. Februar)
kommt hierzu ein

Überwinterungszuschlag von 10 %.

Unser Rosen-Sortiment ist in folgenden Sorten und Formen lieferbar:

Name der Sorte	Hochstamm	Mittel- und Halbstamm	Preisklasse f. Buschros.	Name der Sorte	Hochstamm	Mittel- und Halbstamm	Preisklasse f. Buschros.
+ = vorrätig							
• = nicht vorrätig							
Tee-, Teehybrid-, Remontant und Pernetiana-Rosen							
Ambassador	•	•	1	Königin Luise	•	•	1
Angele	•	•	4	Kurt Scholz	•	•	1
Better Times	•	•	2	La Parisienne	+	+	3
Bertha Gorst	•	•	4	Lemania	•	•	2
Brasier	+	+	3	Leontine Contenot	•	•	3
Carrie Jacobs Bond	•	•	2	Mme. Caroline Testout	•	•	1
Catalonia	•	•	2	Mme. G. Forest Colcombet	+	+	1
Cathrine Kordes	+	+	1	Mme. Jules Bouché	+	+	1
Chieftain	•	•	3	Mme. J. Perraud	•	•	2
Christal	+	+	5	Mme. Louis Lens	•	•	2
Christopher Stone	•	•	2	Maréchal Niel	+	•	3
Condesa de Sagasto	•	•	2	Matador	•	•	2
Crimson Glory	+	+	3	Max Krause	•	•	2
Cynthia	+	+	2	Mc. Gredys Sunset	•	•	5
Dame Edith Helen	+	+	1	Mevrouw G. A. van Rossem	+	+	1
Dicksons Perfektion	+	+	5	Mrs. Edward Laxton	+	+	4
Dorothy Hodgson	+	+	2	Mrs. Frank D. Roosevelt	•	•	3
Dr. Vasquez	•	•	4	Mrs. Henry Winnet	+	+	1
Eclipse	+	+	4	Mrs. John Laing	•	•	1
Edith Mary Mee	•	•	3	Mrs. Pierre S. du Pont	+	+	1
Elite	•	•	3	Mrs. Sam Mc. Gredy	•	•	1
Elli Knab	•	•	2	Oswald Sieper	•	•	2
Etoile de Hollande	+	+	1	Phyllis Gold	+	+	2
Eulalia	•	•	2	Pink Dawn	•	•	3
Fackel	•	•	3	Pius XI.	+	+	1
Feu Pernet Ducher	•	•	3	President Herbert Hoover	+	+	1
Frau Karl Druschki	+	+	1	President Macia	•	•	1
Freia	+	+	3	Professor Deaux	•	•	5
Frieda Krause	•	•	2	Red Guard	+	+	2
Fritz Höger	•	•	1	R. M. S. Queen Mary	+	+	3
Geheimrat Duisberg	+	+	2	Rochefort	•	•	3
Gen.-Sup. A. Janssen	+	•	1	Roi Alexander I	•	•	5
Georges Chessnel	•	•	4	Roselandia	+	+	1
Gloaming	•	•	2	Roslyn	+	+	1
Gloire de Hollande	•	•	1	Rote Mevrouw G. A. van Rossem	•	•	2
Glori di Roma	+	+	5	Rote Rapture	+	+	2
Goldenes Mainz	+	+	1	Sonnengold	•	•	3
Hadley-Rose	+	+	1	Souvenir de Op de Beeck	•	•	2
Heinrich Wendland	+	+	1	Sterling	•	•	2
Hermann Neuhoﬀ	•	•	1	Tarantella	+	+	2
Hinrich Gaede	+	+	2	Texas Centennial	+	+	3
Home Seveet Home	•	•	5	Ulrich Brunner fils	•	•	1
J. H. Bruce	+	+	5	Ursel Tgarth	•	•	5
Jean Cote	•	•	3	Vierlanden	+	+	1
Joanna Hill	•	•	1	Ville de Paris	+	+	1
Josef Strnad	•	•	2	Ville de Saverne	•	•	5
Julien Potin	+	+	1	Viridiflora	•	•	2
Kathrine Pechthold	+	+	3	Viscountess Charlemont	•	•	5
Kidway	•	•	2	W. E. Chaplin	+	+	1

Name der Sorte	Hochstamm	Mittel- und Halbstamm	Preisf. für Schlingros.	Name der Sorte	Hochstamm	Mittel- und Halbstamm	Preisf. für Schlingros.
+ = vorrätig							
. = nicht vorrätig							

Polyantharosen

Anne-Mette Poulsen	2	Helgoland	3
Dagmar Späth	2	J. F. Müller	2
Dance of Joy	2	Joseph Guy	1
Eblouissante	1	Kirsten Poulsen	1
Ellen Poulsen	1	Koralle	4
Else Poulsen	1	Mevrouw van Straaten van Nes	2
Feuerschein	2	Orange Triumph	5
Folkestone	3	Poulsens Yellow	5
Fortschritt	2	Rödhütte	1
Golden Gruß an Aachen	3	Rosenelfe	2
Gruß an Aachen	1	Rouge	2
Heidekind	2	Snowbank	4
Heidezauber	3				

Trauer- und Schlingrosen

Alberic Barbier	3	Le Rêve	3
American Pillar	3	Long John Silver	4
Blaze	3	New Dawn	3
Captain Kidd	5	Pauls Scarlet Climber	+	.	3
Carmin Pillar	3	Primevère	3
Dorothy Perkins	3	Rankende Mevrouw G. A. van Rossem	3
Easleas Golden Rambler	3	Raubritter	4
Eva	3	Reveil Dijonnais	3
Excelsa	+	.	3	Shenondoah	4
Gruß an Zabern	3	Tausendschön	3
Hamburg	3	White Dorothy Perkins	3
Jan Lafitte	4	Wilhelm	3

Park- und Wildrosen

Rosa centifolia muscosa (Moosrose)				Rosa rugosa (Japanische Rose)			
Blanche Moreau	3	Golden King	3
centifolia muscosa	3	Goldner Traum	3
Rosa lutea (Kapuzinerrose)				Nova Zembla	3
Harrisoni	3	Ronsard	4
Le Rêve	3	Sanguinaire	4
lutea bicolor	3	Stern von Prag	3
Parkfeuer	3	Rosa Moyesi	3
Persian Yellow	3	Rosa hybr. bifera Urdh.	3
Wilhelm	3	Rosa rubiginosa magnifica	3
Rosa rugosa (Japanische Rose)				Rosa rubiginosa Rosenwunder	4
Carmen	3	Rosa rubrifolia	3
Conrad Ferdinand Meyer	3	Rosa sericea pteracantha	3
Dr. Eckener	3	Rosa Willmottiae	3

Die bei Trauer- und Schlingrosen aufgeführten Sorten: Eva, Hamburg und Wilhelm eignen sich sehr gut zur gleichen Verwendung wie Park- und Wildrosen, zumal sie das ganze Jahr hindurch blühen.

Koniferen

Nur die 1-Stück-Preise sind angeführt
10-Stück-Preise ermäßigen sich um 10 %, 100-Stück-Preise um 20 %

a) Aufrechtwachsende

Abies, Weiß- oder Edeltanne	Höhe in cm	1 St. RM	Ginkgo, biloba	Höhe in cm	1 St. RM
„ balsamea (Balsamtanne)	150—200	8,—	80—100	5,—	
„ concolor (Gleichfarbige Weißtanne)	40— 60	3,—	100—125	7,—	
„ Nordmanniana (Nord- mannstanne)	80—100 100—125	5,— 7,—	125—150	9,—	
„ umbilicata (Mitzumine- Tanne)	100—125	8,—	Juniperus, Wacholder		
„ Veitchi (Veitchs Tanne)	80—100 100—125 175—200	3,50 4,— 10,—	„ chinensis neaboriensis	80—100 100—125 125—150	5,— 7,50 9,—
Chamaecyparis, Lebensbaumzypresse			„ „ Pfitzeriana (auch als flachwach- send verwendbar) ...	60— 80 80—100 125—150	4,— 5,— 10,—
„ Laws. Alumi	80—100 125—150 175—200	3,— 5,— 10,—	„ communis hibernica ...	30— 40 40— 60 60— 80	2,— 3,— 4,—
„ Fraseri	150—175 175—200	6,— 8,—	„ „ „ suecica	80—100 100—125	4,— 5,—
„ Laws. glauca Veitchi	40— 60 100—125	3,— 5,—	„ virginiana glauca	80—100	5,—
„ „ robusta glauca	80—100 100—125 125—150	3,50 4,— 6,—	„ oblonga pendula	80—100	8,—
„ „ Silver Queen	100—125 125—150	4,— 6,—	Larix, Lärche		
„ „ Stewarti	100—125	6,—	„ leptolepis (Japan.Lärche)	80—100	2,—
„ „ Triumph von Boskoop	80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	4,— 4,50 6,— 8,— 10,— 12,—	Picea, Fichte		
„ nutkaensis	200—250	15,—	„ ajanensis (Ajanfichte)	80—100	6,—
„ „ glauca	80—100 100—125 125—150	5,— 7,— 9,—	„ excelsa (Rottanne oder Fichte)	125—150 150—175 175—200 200—250 250—300	3,— 4,— 6,— 8,— 10,—
„ obtusa aurea	80—100 125—150	5,— 8,—	„ „ inversa pendula	100—125	10,—
„ pisifera filifera	60— 80 80—100	3,— 4,50	„ omorica	100—125 125—150 150—175 175—200	4,80 6,— 8,— 10,—
„ „ „ aurea	80—100 100—125	4,50 6,—	„ orientalis (morgen- ländische Fichte)	80—100 100—125 125—150	4,— 5,— 8,—
„ „ squarrosa	60— 80 80—100	3,— 5,—	„ polita (Tigerschwanz- fichte)	80—100	6,—
„ plumosa aurea	200—250	12,—	„ pungens glauca (Blau- fichte aus Samen)	100—125 125—150 175—200	8,— 10,— 15,—

	Höhe in cm	1 St. RM
Picea, pungens glauca Kosteri (Vered. Blaufichte)	60—70	6,—
	70—80	7,50
	80—90	8,50
	90—100	11,—
	100—125	14,—
	125—150	18,—
	150—175	25,—
	175—200	35,—
	200—250	50,—
„ pungens glauca Kosteri pendula	150—175	20,—
	175—200	30,—
	200—225	40,—
„ „ glauca Moerheimi	125—150	18,—
	150—175	25,—
	175—200	35,—
	200—225	50,—
Pinus, Kiefer		
„ cembra (Zirbelkiefer) .	30—40	2,50
„ Laricio austriaca (Schwarzkiefer)	60—80	4,50
	80—100	6,—
	100—125	8,—
Taxus, Eibe		
„ baccata (Gemeine Eibe)	30—40	2,—
	40—50	2,50
„ „ aurea	60—80	4,—
	80—100	6,—
„ „ fastigiata	30—40	2,—
	80—90	6,—
	90—100	8,—
„ „ fastigiata aurea...	30—40	3,—
	40—50	4,—
	80—90	6,—
	90—100	8,—

Thuja, Lebensbaum

	Höhe in cm	1 St. RM
„ „ atrovirens ...	120—125	3,—
	200—250	10,—
„ occidentalis (Abendländischer Lebensbaum) .	60—80	1,20
	80—100	1,80
	100—125	2,40
„ „ aurea spicata .	60—80	2,—
	80—100	3,—
„ „ Columna	40—60	2,—
	80—100	3,—
„ „ Ellwangeriana	60—80	1,80
„ „ pyramidalis compacta . .	60—80	2,40
	80—100	3,—
„ „ Rosenthali ...	60—80	2,40
„ „ Wareana	80—100	2,40
	100—125	3,—

Thuyopsis, Hiba-Lebensbaum

„ dolobrata	50—60	5,—
--------------------------	-------	-----

Tsuga, Helmlockstanne

„ canadensis (Kanadische Helmlockstanne)	80—100	3,60
	100—125	5,50
	125—150	7,—
„ Sieboldi	40—60	2,—
	60—80	4,—
Weilingtonia gigantea	40—60	6,—
	60—80	10,—

b) Flach oder kugelig wachsende Zwergkoniferen

(Koniferen für Steingärten)

	Höhe in cm	1 St. RM
Chamaecyparis, Lebensbaum- zypresse		
„ Laws. minima glauca	30—40	3,—
	40—50	4,—
„ „ Forsteckensis .	20—30	3,—
	30—40	4,—
„ obtusa alba spicata .	20—30	3,—
	30—40	4,—

	Höhe in cm	1 St. RM
Chamaecyparis, Lebensbaum- zypresse		
„ obtusa nana gracilis	20—30	3,—
	30—40	4,—
	40—50	6,—
„ pisifera aurea nana Freetsi	40—50	4,—
„ aurea Cripsi	30—40	4,—
	40—50	5,—

	Höhe in cm	1 St. RM		Höhe in cm	1 St. RM
Juniperus, Wacholder			Picea, Fichte		
„ chinensis procumbens	40—50	4,—	„ albertiana conica	50—60	5,—
	50—60	5,—	„ excelsa compacta	40—50	5,—
	60—80	6,—	„ „ Maxwelli	40—50	5,—
„ „ procumbens			„ „ nidiformis	50—60	5,—
„ aurea	40—50	5,—		60—70	6,—
„ depressa aurea	30—40	4,—	„ „ pygmaea	40—50	5,—
	40—50	5,—	„ „ Remonti	40—50	5,—
„ horizontalis Douglasi	30—40	4,—	„ „ orientalis compacta	50—60	5,—
	40—50	5,—		60—70	6,—
„ „ glauca	30—40	4,—			
	40—50	5,—	Pinus, Kiefer		
„ nana canadensis	30—50	4,—	„ montana (Krummholz-		
„ nana canadensis aurea	30—40	4,—	„ kiefer)	40—50	2,50
	40—50	5,—		50—60	3,50
„ Sabina (Gemeiner			„ „ Mughus (Mu-		
„ Sadebaum)	100—125	8,—	„ ghokiefer)	30—40	2,50
„ „ humilis	30—40	4,—		40—50	3,—
	40—50	5,—	Taxus, Eibe		
„ „ tamariscifolia	30—40	4,—	„ baccata repandens	30—40	3,—
„ tripartita	30—40	3,—		50—60	5,—
	40—50	4,—		60—70	6,—
„ squamata Meyeri	30—40	4,—	„ cuspidata nana	30—40	3,—
	60—70	7,—		40—60	5,—
„ virginiana Kosteriana	30—40	3,—			
	40—50	4,—			

Laubgehölze

Ziersträucher, Immergrüne und Moorbeetpflanzen

	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Acanthopanax spinosus		0,65	6,—	—
Acer ginnala	125—150	0,85	7,50	70,—
„ palmatum atropurpureum (mit Ballen)	60—80	5,—	45,—	—
„ „ dissectum (mit Ballen)	80—100	6,—	55,—	—
	100—125	8,—	—	—
Aesculus parviflora	80—100	3,—	—	—
Amorpha fruticosa	100—150	0,50	4,50	40,—
Andromeda japonica (mit Ballen)	40—50	4,—	36,—	—
	50—60	5,—	45,—	—
Azalea (sämtlich mit Ballen)				
„ mollis, in Sorten mit Namen unserer Wahl	30—40	2,75	24,—	215,—
	40—50	3,—	27,—	240,—
	50—60	3,50	31,—	—
„ obtusa, Japanische Zwergazaleen in Sorten	20—30	2,50	22,50	—
	30—40	3,—	27,—	—
„ pontica, in Sorten mit Namen unserer Wahl	30—40	2,75	24,—	—
	40—50	3,—	27,—	—

	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Berberis candidula (mit Ballen)	30—40	2,50	22,50	—
„ Gagnepainii „ „	50—60	3,—	27,—	—
„ stenophylla „ „	40—60	2,—	18,—	—
„ Thunbergi atropurpurea	30—40	0,65	6,—	55,—
„ verruculosa (mit Ballen)	30—40	2,—	18,—	—
Buxus (sämtlich mit Ballen)				
„ sempervirens Büsche	20—30	0,80	7,—	60,—
„ „ geschnittene Pyramiden	60—70	4,—	36,—	—
	70—80	5,—	40,—	—
	80—90	6,—	53,—	—
	90—100	8,—	72,—	—
Callicarpa Giraladiana (mit Ballen)		1,50	13,50	—
Calycanthus floridus		1,50	13,50	—
Caragana arborescens		0,50	4,50	—
„ „ Lorbergi	80—100	1,20	11,—	—
Carpinus betulus (siehe Heckenpflanzen)				
Cercis siliquastrum		1,50	—	—
Colutea arborescens		0,50	4,50	—
Cornus alba	60—100	0,50	4,50	40,—
„ „ arg. var.	}	0,85	7,50	—
„ „ Gauchaulti				
„ „ Späthii				
„ mas	40—60	0,85	7,50	70,—
	60—80	1,—	9,—	80,—
„ tatarica sibirica	60—80	0,65	6,—	—
	80—100	0,85	7,50	—
Cotoneaster applanata	60—100	0,50	4,50	40,—
„ Franchetti	60—100	0,65	6,—	—
„ horizontalis (mit Ballen)	Breite 30—40	1,—	9,—	80,—
	40—50	1,20	11,—	100,—
„ microphylla (mit Ballen)	Breite 20—30	1,20	11,—	—
„ Simonsi	30—40	0,65	6,—	—
Crataegus Carriéri	} Sträucher	1,30	12,—	110,—
„ monogyna rubra plena				
Cydonia japonica	30—40	0,50	4,50	40,—
„ Maulei	30—40	0,50	4,50	40,—
Daphne Mezereum (mit Ballen)	30—50	2,—	18,—	—
„ cneorum (mit Ballen)	20—30	2,30	20,—	—
Decaisnea Fargesii	40—60	1,30	12,—	—
Deutzia				
Deutzia crenata candidissima plena	}	0,50	4,50	40,—
„ „ magnifica				
„ „ Pride of Rochester				
„ „ rosea plena				
„ gracilis	30—40	0,65	6,—	55,—
„ hybr. Wateri		0,65	6,—	—

	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Diervilla (Weigeliaen)				
„ Eva Rathke.....	60—100	1,30	12,—	110,—
„ van Houttei.....	50— 80	0,65	6,—	—
Erica carnea				
„ „ rubra	} (mit Ballen).....	0,70	6,50	60,—
„ Vivelli				
Evonymus europaea.....	60—100	0,65	6,—	—
„ radicans vegeta.....	30— 40	1,—	9,—	—
Fagus , (siehe Alleebäume und Heckenpflanzen)				
Fontanesia phillyraeoides.....	100—120	1,50	—	—
Forsythia intermedia.....				
„ „ densiflora.....	} 40— 60	0,55	5,—	45,—
„ „ spectabilis.....		0,65	6,—	55,—
„ „ vitellina.....				
„ suspensa Fortunei.....	60—100	0,65	6,—	55,—
Genista in Sorten (mit Ballen).....	30— 50	2,—	—	—
„ sagitalis.....	20— 30	1,50	—	—
Hamamelis japonica Zuccariniana (mit Ballen).....	30— 40	1,50	13,50	—
„ mollis.....	80—100	4,—	—	—
„ virginiana.....	40— 50	2,50	—	—
Hydrangea				
„ paniculata grandiflora.....	3—5 Triebe	0,65	6,—	55,—
	5—8 Triebe	0,85	7,50	70,—
Hypericum patulum Henryi.....	30— 40	0,85	7,50	—
Ilex (mit Ballen)				
„ aquifolium.....	80—100	5,—	45,—	—
	100—125	7,—	—	—
Itea virginica.....	20— 40	1,—	9,—	—
Jasminum nudiflorum.....	40— 60	1,20	11,—	—
Kalmia latifolia (mit Ballen).....	40— 60	3,50	32,—	—
Laburnum alpinum.....		1,50	13,50	—
„ vulgare.....		0,65	6,—	55,—
„ „ Vossi.....		1,50	13,50	120,—
Lespedeza bicolor.....	} 100—140	1,50	13,50	—
„ formosa.....				
Ligustrum (siehe auch Heckenpflanzen)				
„ ovalifolium.....	30— 50	0,15	1,35	12,—
	50— 80	0,20	1,80	16,—
„ „ aureo und arg. var.	30— 40	0,50	4,50	—
	40— 60	0,70	6,30	—
„ vulgare atrovirens.....	50— 80	0,50	4,50	40,—
Lonicera Morrowi.....	80—120	0,50	4,50	40,—
„ pileata (mit Ballen).....	30— 40	0,70	6,50	60,—
„ tatarica.....	} 0,50	4,50	40,—	40,—
„ xylostium.....				
Magnolia (mit Ballen)				
„ Alexandrina.....	80—100	10,—	—	—
	100—125	12,—	—	—
„ Soulangiana.....	100—125	10,—	90,—	—
	125—150	12,—	—	—
	150—175	15,—	—	—
„ „ nigra.....	100—125	12,—	—	—
„ stellata.....	80—100	10,—	—	—
„ parviflora.....	100—125	10,—	—	—

	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Mahonia aquifolium (ohne Ballen).....	30— 40	0,50	4,50	40,—
„ „ (mit Ballen)	30— 40	0,80	7,—	60,—
Philadelphus Enchentement		0,65	6,—	—
„ Girandole.....		0,80	7,20	—
„ grandiflorus.....	100—140	0,50	4,50	40,—
„ latifolius.....				
„ Lemoinei erectus		0,50	4,50	—
„ „ Virginal		0,65	6,—	54,—
„ Zeyheri.....		0,50	4,50	40,—
Pirus Malus Eleyi	Büsche	1,50	13,50	120,—
„ „ floribunda				
„ „ Niedzwetzkyana				
„ „ Scheideckeri				
Potentilla fruticosa	40— 60	0,50	4,50	—
Prunus (Zierkirschen und Zierpflaumen)				
„ avium plena.....		1,50	13,50	—
„ laurocerasus caucasica, (Kirschlorbeer mit Ballen)	30— 40	1,50	13,50	—
„ Pissardi-nigra-Sträucher.....	65—100	1,—	9,—	80,—
„ serrulata-Hisakura-Sträucher.....	100—150	1,50	13,50	—
„ triloba-plena-Sträucher.....		0,65	6,—	55,—
Pyracantha coccinea Lalandi (mit Ballen)		2,—	18,—	—
Rhododendron (mit Ballen)				
„ catawbiense grandiflorum u. Hybriden in Sorten	30— 40	3,—	27,—	240,—
	40— 50	3,50	31,—	280,—
	50— 60	4,—	36,—	320,—
	60— 70	5,—	45,—	400,—
„ praecox	30— 40	3,—	27,—	—
„ racemosum	20— 30	2,50	—	—
Rhus cotinus	}	1,30	12,—	—
„ thyphina				
„ „ laciniata				
Ribes alpinum..... 8—15 Triebe	40— 60	0,60	5,50	50,—
„ aureum		0,50	4,50	40,—
„ sanguineum atrorubens		0,60	5,50	50,—
„ „ flore pleno		0,75	7,—	—
Rosa (siehe unter Park- und Wildrosen)				
„ rugosa		0,50	4,50	40,—
Salix pulchra ruberrima		0,50	4,50	40,—
„ rosmarinifolia				
Sambucus nigra	}	0,50	4,50	40,—
„ aurea	60—100			
„ „ arg. marginata	100—150			
Spiraea albiflora	20— 40	0,50	4,50	40,—
„ arguta	40— 60	0,65	6,—	55,—
„ Douglasi	60—100	0,50	4,50	40,—
„ Menziesi Billiardi				
„ pumila Bumalda Anthony Waterer.....	30— 40	0,45	4,—	36,—
	40— 60	0,50	4,50	40,—
„ sorbifolia.....	60—100	0,50	4,50	—
„ Thunbergii		0,80	7,—	—
„ van Houttei	60— 80	0,50	4,50	40,—
	80—120	0,60	5,50	50,—
Stephanandra incisa		0,65	—	—

	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Symphoricarpus Chenaulti		1,—	—	—
„ orbiculatus	40— 60	0,50	4,50	40,—
	60—100	0,60	5,50	50,—
„ racemosus	40— 60	0,50	4,50	40,—
	60—100	0,60	5,50	50,—
Syringa (Flieder)				
„ praecox Mirabeau		1,30	12,—	—
„ vulgaris	(Büsche, unveredelt) 40— 65	0,50	4,50	40,—
	65—100	0,60	5,50	50,—
„ „ Veredlungen in Sorten, 2—3j., 3—5 Triebe		1,—	9,—	80,—
	5—8 Triebe	1,10	10,—	85,—
	extra stark 8—15 Triebe	1,30	12,—	—
Tamarix africana	100—150	0,60	5,50	50,—
„ odessana				
„ tetranda purpurea				
Viburnum Carlesi (mit Ballen)	30— 40	2,—	18,—	—
	40— 60	2,50	23,—	—
„ Henryi		1,—	—	—
„ opulus sterile		0,65	6,—	55,—
„ rythidophyllum (mit Ballen)	60— 80	1,50	13,50	—
„ tomentosum grandifl.		0,80	7,20	—
„ utile		1,50	—	—
Weigelia (siehe Diervilla)				

Allee-, Park- und Trauerbäume

Preise für extra starke und verpflanzte Alleebäume auf Anfrage

	Stammumfang in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Ahorn				
Acer dasycarpum	8—10	1,80	16,50	150,—
„ laetum rubrum	10—12	2,50	22,50	—
„ negundo argenteo var.	18—20	10,—	—	—
„ „ aureo var.	10—12	4,—	36,—	—
„ „ Odessanum				
„ platanoides	8—10	1,80	16,50	150,—
	10—12	2,50	22,50	200,—
	12—14	3,—	27,50	250,—
„ „ Schwedleri	8—10	3,—	27,50	250,—
	14—16	6,—	54,—	—
„ pseudoplatanus	8—10	1,80	16,50	150,—
	10—12	2,50	22,50	200,—
	12—14	3,—	27,50	250,—
„ „ Leopoldi	8—10	3,—	27,50	—
	10—12	4,—	36,—	—
	12—14	4,80	45,—	—
Roßkastanien				
Aesculus hippocastanum	8—10	2,50	22,50	200,—
	10—12	3,—	27,50	250,—
	12—14	3,60	33,—	300,—

	Stammumfang in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Ailanthus glandulosa (Götterbaum)	{ 10—12 12—14	4,— 5,—	36,— 45,—	— —
Birken	{ 8—10	1,80	16,50	150,—
Betula verrucosa (gewöhnliche Weißbirke).....	{ 10—12 12—14	2,50 3,—	22,50 27,50	200,— 250,—
" " breit garnierte Heister 200—250 cm hoch	—	1,80	16,50	150,—
" " " 250—300 " "	—	2,50	22,50	200,—
" " Youngi (Trauerbirke).....	6— 8	7,—	63,—	—
Catalpa bignonioides	{ 8—10 10—12	4,— 5,—	36,— 45,—	— —
Corylus Colurna (Baumhasel)	{ 8—10	3,—	27,50	—
" " " Heister 250—300 cm hoch ..	—	3,—	27,50	—
Rotdorn	{ 8—10	1,80	16,50	150,—
Crataegus Carrièri	{ 10—12	2,50	22,50	200,—
" monogyna rubra plena.....	{ 8—10 10—12	1,80 2,50	16,50 22,50	150,— 200,—
Rotbuchen				
Fagus silvatica pendula (grünblättrige Trauerbuche)				
garnierte Heister..... 200—250 cm hoch	—	10,—	—	—
" " purpurea major (veredelte Blutbuche)				
Pyramiden 150—200 cm hoch	—	6,—	—	—
" " " 200—250 " "	—	12,—	—	—
" " purpurea major pendula (Trauerblutbuche)				
garnierte Heister..... 200—250 cm hoch	—	12,—	—	—
Eschen	{ 8—10	1,50	13,50	125,—
Fraxinus excelsior (gewöhnliche Esche)	{ 10—12 12—14	2,— 2,50	18,— 22,50	160,— 200,—
" " aurea pendula (gelbe Traueresche) ...	{ 8—10	3,—	27,50	—
" " pendula (Traueresche)	{ 10—12 12—14	4,— 5,—	36,— 45,—	— —
Gleditschia triacanthos (Christusdorn)	{ 7— 8 8—10	3,— 3,60	27,50 33,—	— —
Pappeln	{ 8—10	1,50	13,50	125,—
Populus alba nivea (Silberpappel)	{ 10—12	2,—	18,—	160,—
" " Bolleana Pyramiden 150—200 cm hoch	—	2,—	18,—	—
" " " 250—350 " "	—	2,50	22,50	—
" " angulata cordata robusta (Robustpappel)...	{ 8—10	1,50	13,50	125,—
" " " 10—12	2,—	18,—	160,—	—
" " " 12—14	2,50	22,50	200,—	—
" " Bachalieri (Neuheit)	{ 8—10	2,—	18,—	—
" " " 10—12	2,50	22,50	—	—
nigra fastigiata, Pyramiden-Pappel				
breit garnierte Pyramiden 200—250 cm hoch	—	1,50	13,50	125,—
" " 250—300 " "	—	2,25	20,—	180,—
" " 300—350 " "	—	3,—	27,—	250,—
" " 350—400 " "	—	4,—	36,—	325,—
Platanen	{ 8—10	2,50	22,50	200,—
Platanus occidentalis	{ 10—12 12—14 14—16 18—20 20— 22	3,— 3,60 4,50 8,— 12,—	27,50 33,— 40,— — —	250,— 300,— 360,— — —
Zierkirschen				
Prunus serrulata Hisakura (Japanische Zierkirsche)	{ 7— 8	3,—	—	—
" Shidare Sakura (Japanische Zierhängekirsche) ..	{ 8—10	3,50	—	—

	Stammumfang in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Akazien (Robinien)				
<i>Robinia pseudacacia</i> (gewöhnliche Akazie).....	{ 8—10	1,80	16,50	150,—
	{ 10—12	2,50	22,50	200,—
„ „ <i>Bessoniana</i> (starkkugelig wachsend)	{ 8—10	1,80	16,50	150,—
	{ 10—12	2,50	22,50	200,—
	{ 12—14	3,—	27,—	250,—
Trauerweiden				
<i>Salix alba vitellina pendula</i> (Goldtrauerweide).....	{ 7—8	2,50	22,—	200,—
	{ 8—10	3,—	27,50	250,—
	{ 10—12	3,60	33,—	300,—
	{ 12—14	4,80	45,—	—
Ebereschen (Vogelbeeren)				
<i>Sorbus scandica</i> (nordische Mehlbeere)	{ 8—10	1,80	16,50	150,—
	{ 10—12	2,50	22,50	200,—
„ <i>aria lutescens</i> (Mehlbeere)	{ 8—10	2,50	22,50	200,—
„ <i>aucuparia moravica</i> (mährische Eberesche) ..	{ 10—12	3,—	27,50	250,—
	{ 12—14	3,60	33,—	300,—
Linden				
<i>Tilia euchlora</i> (Krimlinde)	{ 8—10	3,—	27,50	250,—
„ <i>intermedia</i> (<i>vulgaris</i>) (Holl. Linde)	{ 10—12	4,—	35,75	325,—
„ <i>parvifolia</i> (<i>cordata</i>) (kleinblättrige Winterlinde)	{ 12—14	4,80	44,—	400,—
„ <i>Späthii</i> (Späths Linde)	{ 14—16	6,—	54,—	485,—
„ <i>tomentosa</i> (Silberlinde)	{ 8—10	2,50	22,50	200,—
„ <i>grandifolia</i> (<i>platyphyllos</i>) (großblättrige Sommerlinde)	{ 10—12	3,—	27,50	250,—
	{ 12—14	3,60	33,—	300,—
	{ 14—16	4,—	36,—	320,—

Ziergehölz-Halbstämme

(Beschreibung der Sorten unter Ziersträuchern und Alleebäumen)

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Rotdorn			
<i>Crataegus Carrièri</i> (Weißdorn mit ledrigen Blättern)	1,50	13,50	120,—
„ <i>monogyna rubra plena</i> (Rotdorn)			
<i>Hydrangea paniculata grandiflora</i> (Freilandhortensie)	3,—	27,—	—
Goldregen			
<i>Laburnum Adami</i> (Goldregen mit gelbroter Blüte)	3,—	27,—	—
„ <i>alpinum</i> „ „ gelber Blüte, spätblühend	3,—	27,—	—
„ <i>vulgare</i> „ „ bekannte gelbe Urform	2,—	18,—	—
„ „ <i>Vossi</i> „ mit sehr langen Blüentrauben ...	3,—	27,—	—
Zieräpfel			
<i>Malus</i> in den Sorten: <i>Eleyi</i> , <i>floribunda</i> , <i>Niedzwetzkyana</i> , <i>Scheideckeri</i>	2,25	—	—
Zierpflaumen und Zierkirschen			
<i>Prunus avium plena</i>	2,25	20,—	—
„ <i>pissardi nigra</i> (Blutpflaume)			
„ <i>serrulata Hisakura</i> (Japanische Zierkirsche)			
„ „ <i>Shidare Sakura</i> (Jap. Zierhängekirsche)			
„ <i>triloba plena</i> (gefüllt blühendes Mandelbäumchen) ...			
Flieder			
<i>Syringa</i> , Veredlungen	1,80	16,50	150,—
Vorrätige Sorten:			
Andenken an L. Späth	Edouard André		
Charles X	Mme. Casimier Perrier		
Fürst Bülow	Mme. Lemoine		
Cath. Havemeyer	Michel Buchner		
Marie Legraye	President Grevy		
Schneeball			
<i>Viburnum opulus sterile</i> (gefülltblühender Schneeball)	2,50	22,50	—

Schling- und Kletterpflanzen

	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Actinidia arguta (Strahlengriffel)	1,75	—	—
„ polygama „	1,75	—	—
Akebia quinata	2,—	—	—
Ampelopsis Engelmanni	0,50	4,50	40,—
„ quinquefolia mit 3—5 Trieben	0,40	3,50	30,—
„ „ „ 5—8 „	0,60	5,50	50,—
„ Veitchi, selbstkletternder wilder Wein	0,75	7,—	60,—
Aristolochia Sipho, Pfeifenblatt	2,—	18,—	—
Celastrus scandens, Baumwürger	2,—	—	—
Clematis Großblumige Hybriden in Sorten des Baumschulbuches	1,75	16,—	—
„ montana ..	1,75	16,—	—
„ paniculata ..	1,75	16,—	—
„ vitalba ..	0,75	7,—	—
„ viticella ..	1,75	16,—	—
„ Kleinblumige Sorten	—	—	—
Jasminum nudiflorum	1,20	10,—	—
Lonicera (Geißblatt) caprifolium (Jelängerjelier)	1,75	16,—	—
„ „ fuchsoides	1,75	16,—	—
„ „ periclymenum (Wald-Geißblatt)	1,75	16,—	—
Polygonum Auberti	1,20	11,—	100,—
Schlingrosen siehe bei Rosen			
Tecoma radicans	2,20	20,—	—
Wistaria chinensis, Glycine	3,—	27,—	—

Pflanzweite für Schling- und Kletterpflanzen

Für die Bepflanzung von Drahtzäunen, Grenzgittern, Mauern und Hauswänden werden auf 6 m benötigt:

	Stück
Actinidia arguta und polygama	1— 2
Akebia quinata	1— 2
Ampelopsis Engelmanni	5— 8
„ quinquefolia mit 3—5 Trieben	
„ „ „ 5—8 „	
„ Veitchi, selbstkletternder wilder Wein mit Ballen	2
Aristolochia Sipho, Pfeifenblatt	2
Celastrus scandens, Baumwürger	1— 2
Clematis montana	2— 3
„ paniculata	
„ vitalba	
„ viticella	
„ Großblumige Hybriden in Sorten	2— 3
Jasminum nudiflorum	3— 4
Lonicera (Geißblatt) caprifolium, fuchsoides und periclymenum	2— 3
Polygonum Auberti	1— 2
Schlingrosen	3
Tecoma radicans	1— 2
Wistaria chinensis, Glycine	1— 2

Gehölze für Hecken und Einfassungen

	Höhe in cm	100 St. RM	1000 St. RM
Carpinus betulus, Hainbuchen, Weißbuchen			
3jährig verschult	40— 65	8,—	72,—
3jährig „	65—100	15,—	135,—
mehrmals verpflanzt, aus weitem Stand gut verzweigt und formiert	80—100	65,—	—
	100—125	100,—	—
Crataegus monogyna, Weißdorn			
1jährige Sämlinge	30— 60	3,—	27,—
2—3jährige verschulte 4— 6 mm dick		4,—	36,—
3—4 „ „ 6— 9 „ „		5,—	45,—
3—4 „ „ 9—12 „ „		7,—	63,—
Cydonia japonica	Sträucher	40,—	—
Ligustrum ovalifolium, Immergrüner Liguster			
mit 2— 5 Trieben	30— 50	8,—	70,—
„ 2— 5 „	50— 80	10,—	90,—
„ 5— 8 „	50— 80	15,—	135,—
„ 8—12 „	60— 80	30,—	270,—
„ vulgare atrovirens, mit 2—5 Trieben	50— 80	20,—	180,—
„ 5—8 „	50— 80	30,—	270,—
Mahonia aquifolium, Mahonie, verpflanzte Sträucher, aus weitem Stand, mit Ballen			
	30— 40	60,—	—
Rosa rubiginosa, Schottische Zaunrose, 2jährige Sträucher			
		30,—	—
Spirea albiflora			
		40,—	—
„ arguta		55,—	—
„ pumilia Bum. Anthony Waterer		36,—	—
„ van Houttei		40,—	—
Symphoricarpus racemosus			
		40,—	—

	Höhe in cm	1 St. RM	10 St. RM	100 St. RM
Taxus baccata				
Ballenpflanzen	30— 40	1,20	10,—	90,—
	40— 50	1,35	12,—	110,—
Thuja occidentalis, Ballenpflanzen, mehrmals verpflanzt, dicht gezogen				
	60— 80	1,20	10,—	—
„ „ Columna, Ballenpflanzen, mehrmals verpflanzt				
	60— 80	1,65	15,—	—

Pflanzweite für Heckenpflanzen

Pro lfd. Meter werden bei Pflanzung in einfacher Reihe benötigt:

	Höhe in cm	Stück
<i>Carpinus betulus</i> , Hainbuchen (Weißbuchen) . . . 3jährig verschult	{ 40— 65 65—100	8 6
mehrmals verpflanzt, aus weitem Stand gut verzweigt und formiert	{ 80—100 100—125	4— 5 4
<i>Crataegus monogyna</i> , Weißdorn, 1jährige Sämlinge	30— 60	8—10
3jährige verschulte 4— 6 mm dick	}	5— 7
6— 9 „ „		
9—12 „ „		
<i>Cydonia japonica</i>		3— 4
<i>Ligustrum ovalifolium</i>	{ je nach Stärke }	5— 8
„ <i>vulgare atrovirens</i>		
<i>Mahonia aquifolium</i> , Mahonie, verpflanzte Sträucher		4
<i>Rosa rubiginosa</i> , Schottische Zaunrose, 2jährige Sträucher		3— 4
<i>Spiraea albiflora</i>	}	1— 2
„ <i>arguta</i>		
„ <i>pumilia</i> Bum. Anthony Waterer		
„ <i>van Houttei</i>		
<i>Symphoricarpus racemosus</i>		1— 2
<i>Taxus baccata</i> Ballenpflanzen	{ 30— 40 40— 50	3— 5
<i>Thuja occidentalis</i> , Ballenpflanzen, mehrmals verpflanzt, dicht gezogen	60— 80	2— 3
„ „ <i>columna</i> mehrmals verpflanzt, Ballenpflanzen . . .	60— 80	3— 5

Pfähle und Stäbe

für

Hochstämme, Halbstämme, Buschbäume, Spindelbüsche, Beerenobst und Rosen.

In imprägnierten Pfählen und Stäben haben wir mit erhöhten Einkaufskosten unser großes Lager wieder ergänzen können. Ob wir allerdings in der Lage sind, in der ganzen Pflanzzeit alle Wünsche befriedigen zu können, ist fraglich. Solange die Vorräte reichen, liefern wir gerne.

Nachstehende Längen und Stärken sind vorrätig:

				1 St. RM	100 St. RM
1,50 m Länge	2—3	cm Zopfstärke	(geeignet für Beerenobst und Rosen, Mittelstämme).....	0,18	15,—
1,80 „ „	2—3	„ „	(geeignet für Beerenobst und Rosen, Hochstämme).....	0,20	18,—
2,40 „ „	2—3	„ „	(geeignet für Spindelbüsche am Gerüst)	0,28	25,—
2,50 „ „	4—5	„ „	(geeignet f. freistehende Spindelbüsche)	0,50	45,—
1,25 „ „	4—5	„ „	(geeignet für Büsche und Hochbüsche)	0,25	20,—
1,25 „ „	5—7	„ „	„ „ „ „ „ „	0,40	35,—
2,50 „ „	6—7	„ „	(geeignet für Obsthochstämme).....	0,90	80,—
1,80 „ „	3—4	„ „	(geeignet für Obsthastämme).....	0,40	35,—
1,75 „ „	5—7	„ „	„ „ „ „ „ „	0,60	54,—

Bambusstäbe sind zur Zeit nicht lieferbar

Empfehlenswerte Gartenbücher

die von uns zu Original-Verlagspreisen, zuzüglich Porto, bezogen werden können

An erster Stelle möchten wir hier auf eine Neuerscheinung

Der Spindelbusch

eine Idealbaumform für den Garten des Selbstversorgers
und Erwerbsobstpflanzungen

WILHELM FEY

von

und

A. G. WIRTH

Inhaber der Baumschulen und Obstplantagen

Diplom-Gartenbauinspektor

Christian Fey, Meckenheim bei Bonn

Hauptschriftleiter u. Landesbundfachberater, Essen

aufmerksam machen. Das Buch behandelt in kurzer Form die hervorragende Stellung, die heute dem Spindelbusch eingeräumt werden muß, Pflanzung, Schnitt und bewährte Sorten dieser Baumform. Von der gesamten Presse- und Fachwelt wird diese Schrift wärmstens empfohlen. Die Nachfrage nach diesem Buche ist derart groß, daß bereits jetzt schon die 3. Auflage herausgegeben werden mußte. Noch selten fand ein Fachbuch eine derart schnelle Aufnahme. Die 3. Auflage ist bereits wesentlich erweitert und verbessert.

Preis RM 2,50

Als weitere Neuerscheinung bieten wir an:

Die neuzeitliche Obstbaumschule

ihre Einrichtung und Bewirtschaftung
unter besonderer Berücksichtigung der Veredlungsunterlagen,
Veredlung und Heranzucht der verschiedenen Baumformen

von

WILHELM FEY

und

Landwirtschaftsrat

Inhaber der Baumschulen Christian Fey,

HUGO WINKELMANN

Meckenheim bei Bonn

Stuttgart

Preis RM 3,60

Der neuzeitliche Walnußbau

Von DR. ERICH SCHNEIDERS,

Leiter der Forschungsstelle für Walnußveredlung und -züchtung in Geisenheim a. Rhein

Preis RM 3,60

Neuzeitlicher Himbeerbau

im Erwerbsbetrieb und im Garten. Von Obstbau-Oberlehrer Franz Kruft, Geisenheim a. Rh. Mit 21 Abbildungen RM 2,—

Neuzeitlicher Brombeerbau

im Erwerbsbetrieb und im Garten. Von Obstbau-Oberlehrer Franz Kruft, Geisenheim a. Rh. Mit vielen Abbildungen RM 2.80

Das Umpflanzen der Obstbäume

Von Landwirtschaftsrat H. Winkelmann. Mit 31 Abbildungen RM 1,60

Die Obstbaumspritzung

unter Berücksichtigung des Gesundheitszustandes des Baumes und der Qualität der Früchte. Von Dr. E. L. Loewel. Mit 20 Abbildungen. RM 1,20

Die Kronenerziehung der Obstbäume

Von Landwirtschaftsrat H. Winkelmann und Gartenbaurat Fr. Wenck, Ulm a. D. Mit 31 Abbildungen RM 1,75

Anleitung zum Obstbau

16. Auflage, bearbeitet von Eduard Lucas und Landwirtschaftsrat H. Winkelmann, Stuttgart. Mit 140 Abbildungen MR 3,50

Die Wertabschätzung der Obstbäume

Von Prof. E. Kemmer, Direktor des Instituts für Obstbau an der Universität Berlin und Privatdozent Dr. J. Reinhold, Berlin. Mit 16 Abbildungen RM 2,80

Die Befruchtungsverhältnisse bei unseren Obstgewächsen

von Prof. Dr. Rudloff-Dr. Schanderl RM 2,—

Neuzeitliche Obstkultur

Von Landwirtschaftsrat Rudolf Trenkle. Mit 144 Abbildungen Brosch. RM 6,—
Geb. RM 7,50

Die Düngung in der gärtnerischen Praxis

Von J. Keller und H. K. Möhring Geb. RM 5,40

Gartenbuch für Anfänger

Von Johannes Böttner. 490 Seiten Text mit 520 Abbildungen und Zeichnungen. In Leinen gebunden RM 7,50

Die Rose und ihre Kultur

Von Dr. H. von Rathlef RM 2,85

Außer den vorgenannten Büchern können wir auch noch mit weiteren dienen, resp. sind wir gerne bereit, diese von den in Frage kommenden Verlagen zu beschaffen.

Dietrich's Baumhalter

Die Einführung dieses Dietrich'schen U-Baumhalters bedeutet einen Fortschritt in der Baumpflege. Wir haben für diesen Halter den Mitverkauf übernommen, weil wir feststellten, daß es der beste Halter dieser Art ist.

Der Baumhalter ist ein verzinktes, eisernes Gerät, mit dem man junge Bäume mit Kokosfaserstrick oder sonstigem Bindematerial an den Stützpfehl befestigt.

Der Halter ist für Pfähle von etwa 6 cm Durchmesser vorgesehen, er kann aber auch bei stärkeren und schwächeren verwandt werden.

Man streift den Halter am Kopfende des Pfahles so an diesen, daß sich der Baum zwischen den Halterschenkeln befindet. Dann schlägt man mit verzinkten Krampen den Halter an den Pfehl fest. Kerbstellen sind für die Krampen eingepreßt. Sodann biegt man den Halter so zusammen, daß der Zwischenraum zwischen Halter und Baum beiderseits einen daumendicken Spielraum ergibt. Nun knotet man das Baumband an einem Ohr fest und schlingt das Seil 3—4 mal, je nach Stärke des Baumes, in das andere Ohr. Dann lehnt man den Baum an den Strick an und zieht an der Vorderseite das Seil auch einige Male hin und her. Alsdann wird an der Seite, wo sich das Seilende befindet, der Bund durch seitliches Umwickeln fertiggestellt und danach nach der anderen Seite gefahren und auch hier die seitliche Umwicklung ausgeführt. Als Schluß wird das Seil dann am Eisen festgeknotet.

Zu beachten ist, daß der Baum nach dem Anbinden im Halter nicht schlottern darf.

Geliefert werden Probesendungen als Postpakete unter
Nachnahme:

10 Stück RM 2,50 20 Stück RM 4,80 50 Stück RM 11,50

Größere Mengen zu RM 22,— per 100 Stück, einschließlich
der nötigen je 3 Krampen.

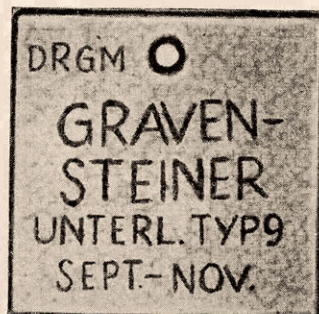
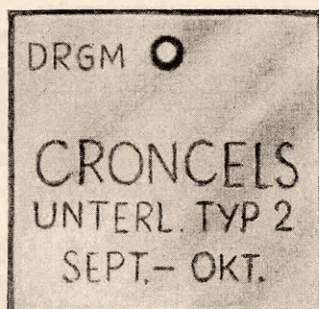
Dauerhafte Etiketten

Vielfach wird über schlechte Etikettierung der Obstbäume Klage geführt. Mit vieler Mühe stellt man an Hand des Kataloges seinen Bedarf zusammen, man übersah aber, sich rechtzeitig wetterbeständige, gut lesbare und langhaltende Etiketten zu beschaffen. Die von der Baumschule angehängten Etiketten sind hierfür nicht brauchbar, sondern müssen sogleich entfernt werden; bleiben diese zu lange hängen, so wird oftmals durch Einschnüren der Drähte Schaden entstehen.

Wegen Beschaffung von Dauer-Etiketten, die allen gestellten Ansprüchen entsprechen sollen, wurden wir von unserer Kundschaft oft in Anspruch genommen. Wir haben viele Empfehlungen für Porzellan-Anhänger abgegeben.

Nachstehend bieten wir nun als Neuheit an das

„Siegener-Etikett“



Dabei handelt es sich um ein wetterfestes Etikett, aus Kunstharz hergestellt. Der Sortenname ist aufgeätzt sowie die Unterlage, auf die der Baum veredelt ist, ferner die Reifezeit. Der Hersteller ist weiter dazu übergegangen, für alle Sorten, die schlechte Pollenspender sind, eine dunklere Masse zu verwenden.

Der Preis beträgt:

1 Stück RM 0,30, 10 Stück RM 2,75, 100 Stück RM 25,—

Wir bitten Interessenten uns genau ausgefüllte Listen einzureichen, mit Sortennamen und Unterlagen. Diese Listen geben wir dann an den Hersteller weiter zur Anfertigung.

Notizen

Alle Pflanzensendungen sind für den Transport bei der Badischen Assecuranz Gesellschaft versichert.

Die Versicherung hat sich in der kurzen Zeit ihrer Tätigkeit für Pflanzentransporte bestens bewährt. Die sehr geringen Unkosten für Transportversicherung beseitigen nun das bisherige Risiko, das der Auftraggeber während des Transportes der Pflanzen tragen mußte, insbesondere bei Frostschäden durch plötzlich auftretende Kälte.

Besonders wichtig ist die Behandlung der Baumsendungen nach dem Eintreffen!

Um das Anwachsen zu sichern, sind die Pflanzen direkt auspacken, die Wurzeln bis über den Wurzelhals in Wasser zu tauchen oder reichlich zu begießen und dann sofort (nahe der Pflanzstelle) einzeln einzuschlagen.

Bei dem Einpflanzen selbst ist wieder zu beachten, daß jede Pflanze mit nassen Wurzeln in die Erde gesetzt wird, auch wenn der Boden genügend Feuchtigkeit zeigt.

Sollte vor Ankunft der Sendung starker Frost eingetreten sein, so lege man die Ballen oder Körbe möglichst schonend — unausgepackt — in einen kühlen, frostfreien Raum, bis dieselben vollständig aufgetaut sind. Alsdann verfähre man, wie oben angegeben.

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)